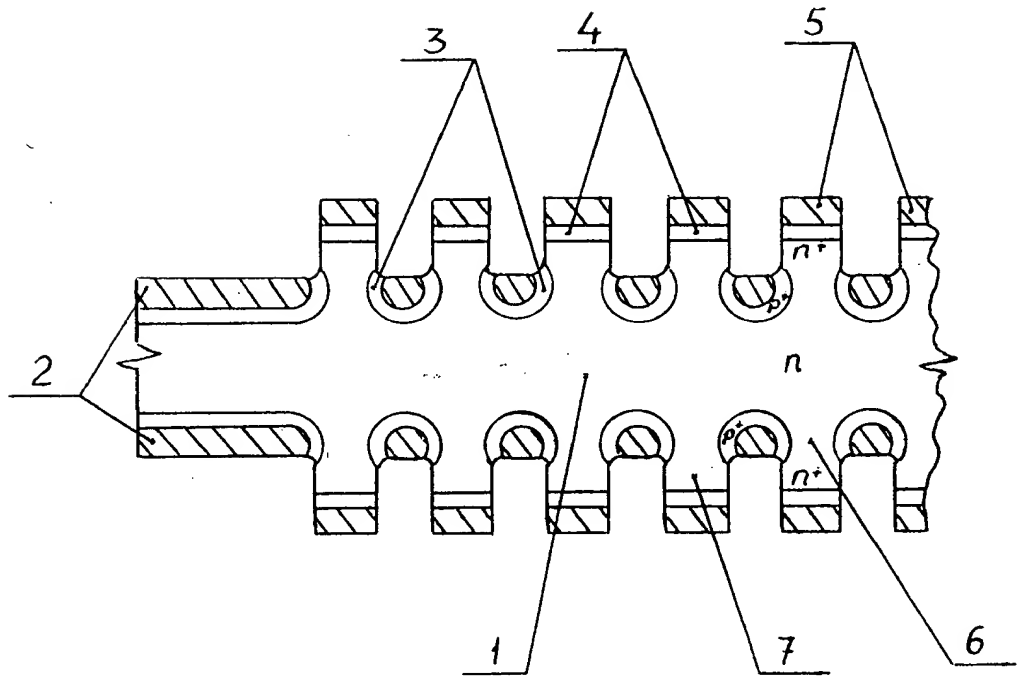


БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР СО
СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

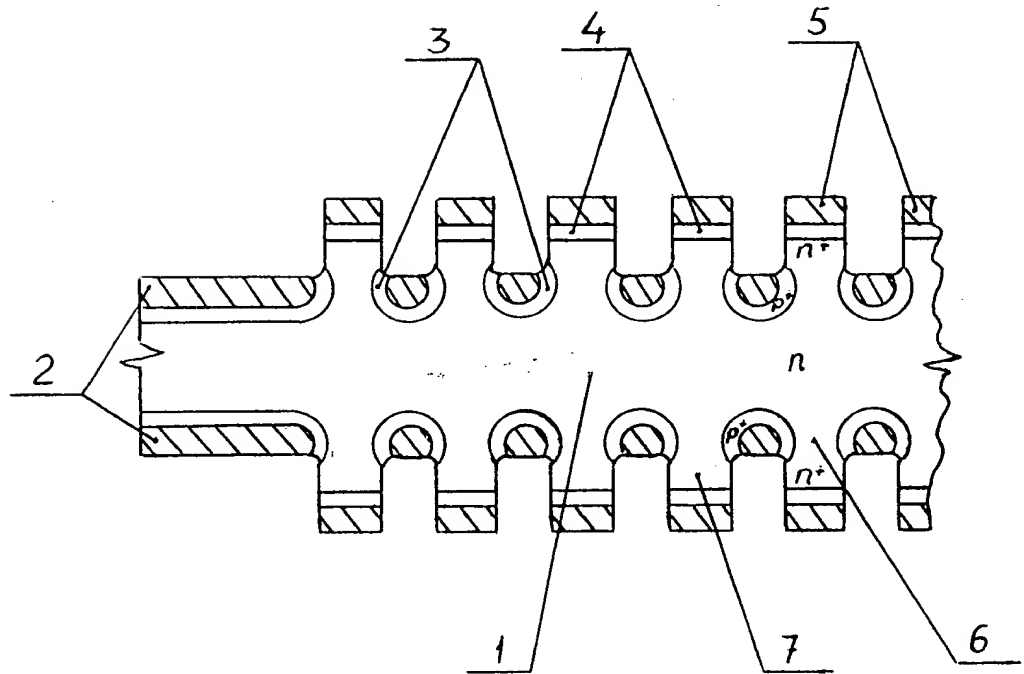


ФИГ. 1

АВТОР

ЭДЛИН С.Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР СО
СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

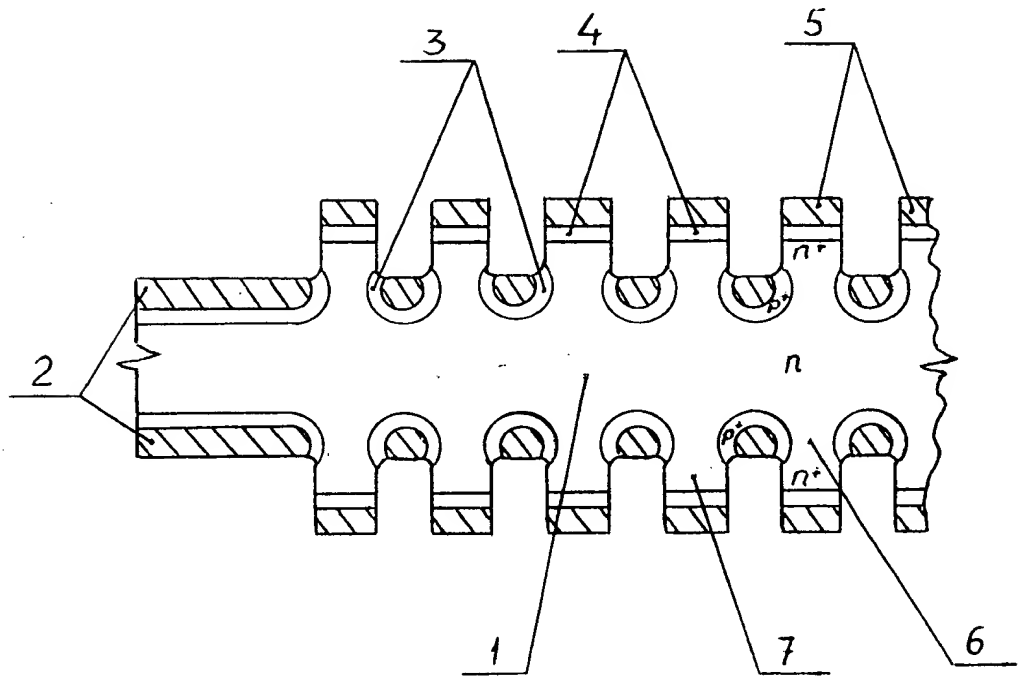


ФИГ. 1

АВТОР

ЭДЛИН С.Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР СО
СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

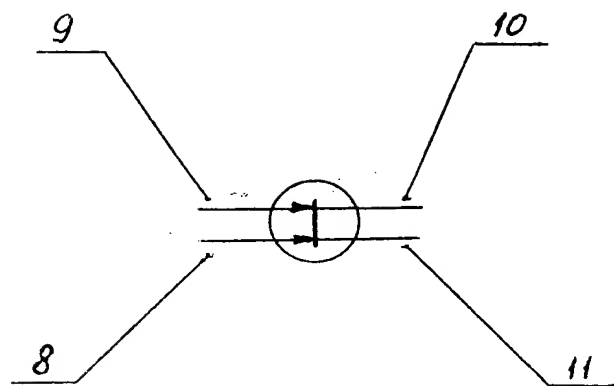


ФИГ. 1

АВТОР

ЭДЛИН С.Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР СО
СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

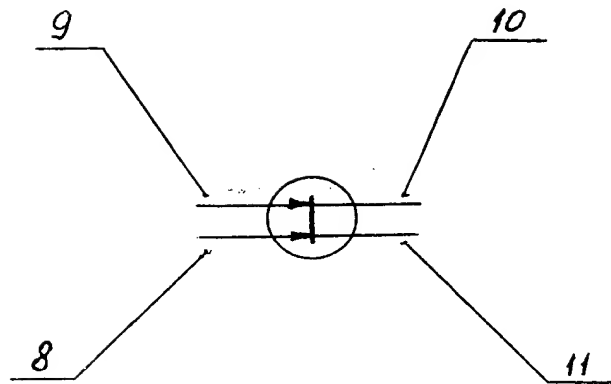


ФИГ. 2

АВТОР

ЭДЛИН С. Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР СО
СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)



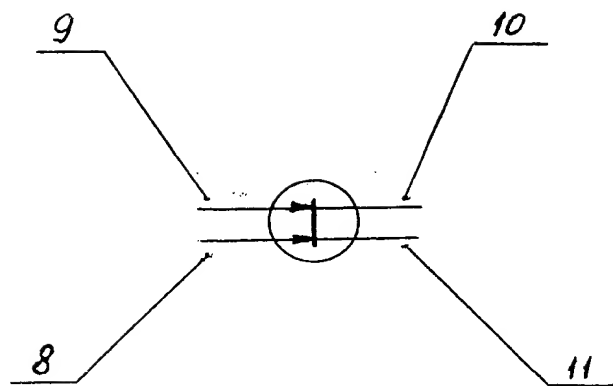
ФИГ. 2

АВТОР

ЭДЛИН С. Д.

ТНТ 650" 6021.2860

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР СО
СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

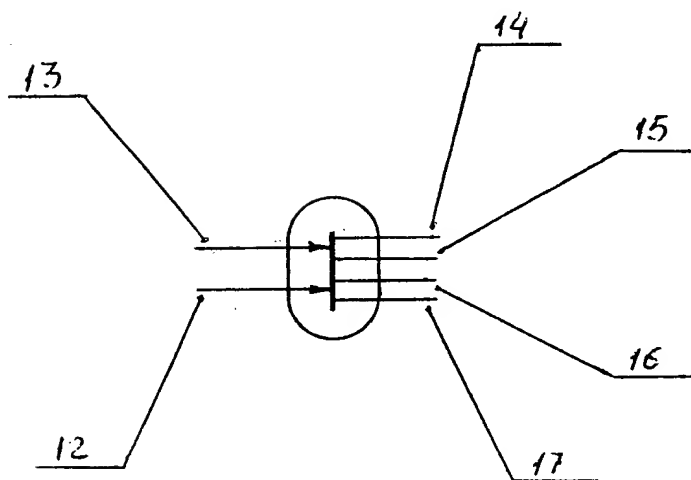


ФИГ. 2

АВТОР

ЭДЛИН С. Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР
СО СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

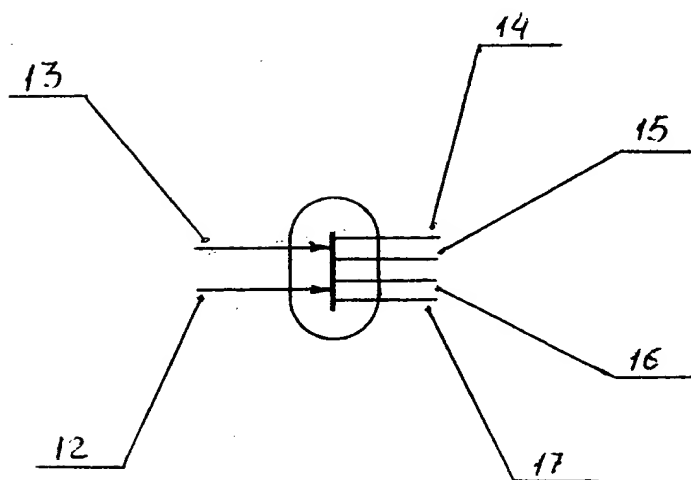


ФИГ. 3

АВТОР

ЭДЛИН С.Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР
СО СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)

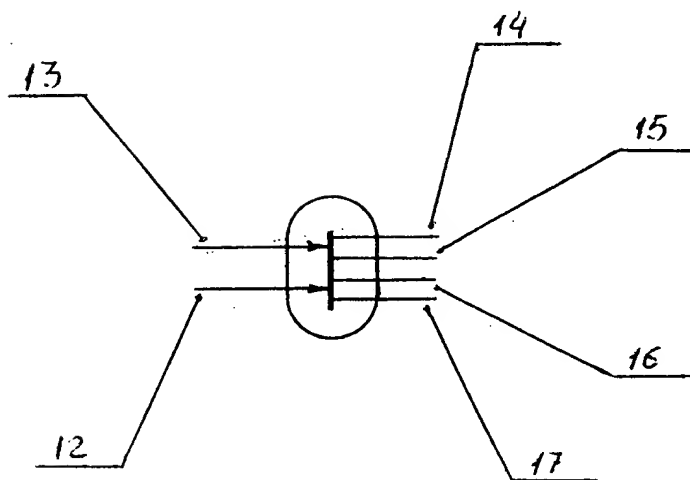


ФИГ. 3

АВТОР

ЭДЛИН С.Д.

БИПОЛЯРНЫЙ ТРАНЗИСТОР
СО СТАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИЕЙ
(ВАРИАНТЫ)



ФИГ. 3

АВТОР

ЭДЛИН С.Д.